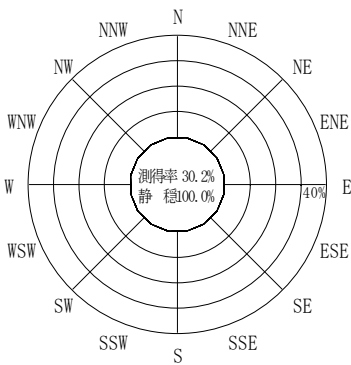


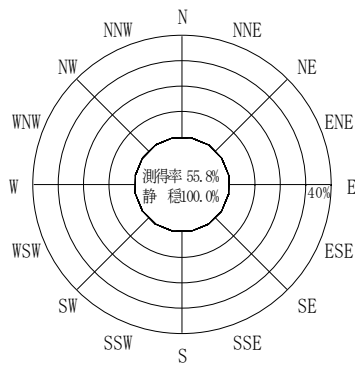
付表-B.4.15 敦賀 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2010年1月～2010年12月）  
 2010年1月～2010年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：敦賀

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																2 (0.0)		2 (0.0)	
351～400																1 (0.0)		1 (0.0)	
301～350															1 (0.0)	4 (0.0)		5 (0.0)	
251～300															1 (0.0)	6 (0.0)		7 (0.1)	
201～250															1 (0.0)	7 (0.1)		8 (0.1)	
176～200														1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)		6 (0.0)	
151～175													1 (0.0)	1 (0.0)		4 (0.0)		6 (0.0)	
126～150															3 (0.0)	8 (0.1)		11 (0.1)	
101～125													1 (0.0)	5 (0.0)	6 (0.0)	9 (0.1)		21 (0.2)	
76～100													7 (0.1)	11 (0.1)	7 (0.1)	19 (0.1)		44 (0.3)	
51～75													13 (0.1)	25 (0.2)	12 (0.1)	15 (0.1)		65 (0.5)	
26～50													55 (0.4)	37 (0.3)	42 (0.3)	42 (0.3)		176 (1.4)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	77 (0.6)	80 (0.6)	74 (0.6)	121 (1.0)	0 (0.0)	352 (2.8)	
																		有義波が25cm以下の回数	12372 (97.2)
																		合計	12724 (100.0)

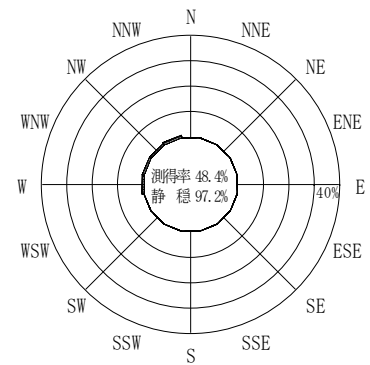
(連続観測)



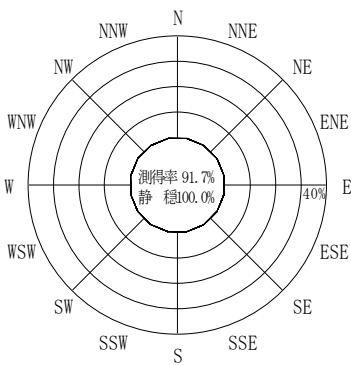
2009年12月～2010年2月（冬）



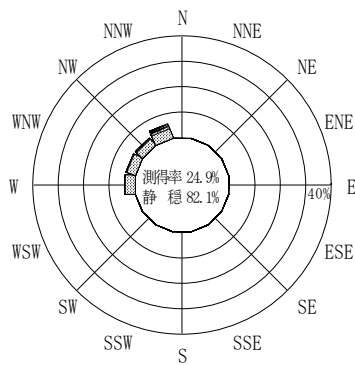
2010年3月～2010年5月（春）



2010年1月～2010年12月（年）



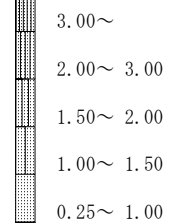
2010年6月～2010年8月（夏）



2010年9月～2010年11月（秋）

敦賀

波高(m)



(連続観測)

付図-B.2.15 敦賀 波高・波向別出現頻度図（連続観測）